

Isaia 40.

Omnis caro fœnũ, et omnis gloria eius quasi
flos agri.

Excitatum est fœnũ, et cecidit flos, quia Spiritus
Dñi sufflauit in eo.

Verbũ autem Domini nostri manet in æternũ.

M-Michael Meßlin, Jeppingensis,
Mathem. in Tübing. Acad. Profess.
scribat die 8. Maij. Aº 1627





AUTOGRAPHHE

de

Moestlin (Maestlin)

Michael

OBSERVATIONS

F.d'A. a.s. 1 p. 16^o, Tübingen,
8.5.1627,

1./
M o e s t l i n /Maestlin/Michael.
Nachdem er in Tübingen studiert
und seine Reise nach Italien ge-
macht, 1576 Diaconus zu Baknang
Württemberg/, dann Prof.d.Mathema-
tik erst/1580/ an d.Univ. zu Hei-
delberg und darauf /1584/ an der
zu Tübingen. Lehrer u.Freund von
Keppler/J/A/Boek/

geb.1550, Sept.30 Göppingen,
gest.1631, Dec.20, Tübingen.

Beobachtungen d.neuener Sterns
in d.Cassiopeia, 1572.-Ephemeris
nova anni 1577 etc.Tubing.1576.
Observatio et demonstratio come-
tae aetherei, qui anno 1577 et
1578 constitutus in sphaera Ve-
neris apparuit etc.4^o, Ib.1578.Con-
sideratio et observatio cometae
aetherei astronomica qui anno 1580
in alto aethere apparuit.4^o, Hei-
delberg 1581.Epitome astronomiae
etc.8^o, Ib.1582.Tubing.1588, 1610
et 1624.Perpetuae dilucidationes
Tabularum Prutenicarum coelesti-
um motuum, 4^o, Tub.1652 Tract.bre-
vis de dimensione triangulorum
rectilineorum et sphaericorum.Ho-
rologiorum solarium informatio.
Viele Beobach.von ihm in Lucii





AUTOGRAPHE

de

Moestlin (Maestlin)

Maestlin

OBSERVATIONS

F.d.A.
8.5.16

Baretti/d.h. Alberti Curtii/
Historia coelestis.-Briefwechsel
mit J. Keppler. M. erklärte zuerst
das aschfarbene Licht des Monds
kurz nach Neumand. Soll Galilei
zum Copernicanischen System be-
kehrt haben/Wd/.

